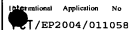
INTERNATIONAL SEARCH REPORT



			FC / E1 2001 / 011038				
A CLASSIFI	ICA ATTIOON OH! BADBUETCCTT MATTITEER HOIMIO/40 H01M10/04 H01M2/36	H01M6/40	H01M10/46				
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national Classifica	tion and IPC					
B. FIELOS							
Minimum do	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n Symbols)					
Documentation							
Electronic data base consulted dunng the international search (πame of data base and where practical, search terms used) EPO-Internal , PAJ, WPI Data							
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category "	Citation Of document with mdication where appropriate Of the rela	evant passages	Relevant to Claim No				
X	US 2003/160589 A1 (KRASNOV VICTOR 28 August 2003 (2003-08-28) paragraphs '0032!, '0033!, '003		1-9, 11-19				
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 013, no. 348 (E-799), 4 August 1989 (1989-08-04) -& JP Ol 107448 A (MATSUSHITA ELE CO LTD), 25 April 1989 (1989-04-2 abstract figures 1,2		4,5				
A	WO 01/73864 A (CYMBET CORPORATION MARK, LYNN; WEISS, VICTOR, HENRY) 4 October 2001 (2001-10-04) page 25, line 26 - page 28, line figure 9b		1-41				
D Puint	ner documents are listed in the continuation Of box C	X Patent family n	nembers are listed in annex				
¹ A ¹ document consider ¹ E ¹ eartier de filing de ¹ L* document which citation ¹ O* document other in	which may throw doubtson pποπη clatm(s) or is cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified) I referπng to a noral disclosure use exhibdion or means	or pno Tay date and cited to understand invention 'X" document of particular cannot be considere myolve an inventive 1Y1 document of particular cannot be considere document a consolir to the considere document a combin	ished after the international filting date not in conflict with the application but the pTInciple or theory underlying the ar relevance the claimed invention do novel or cannot be considered to the Step when the document is taken at one ar relevance the claimed invention the claimed do nowlove an inventive Step when the need with one or more other such documnation being obvious to a person skilled				
tater than the prior Tay date claimed "&" document member of the same patent family							
	actual completion of the international search 4 January 2006	31/01/20	ne international search report				
Name and α	nailing address of the ISA European Petent Office P B 5818 Pet βntlaan 2 NL - 2280 HV RiβWiβ. Tel (+31-70) 340-2040, Tx 31 651 epo n1 En (-31-70) 340-3016	Aulho πæd officer Standaert,	F				
	Fax (+31-70) 340-3016	1					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

«[-national Application No T/EP2004/011058

				_: •		
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 2003160589	Al	28-08-2003	AU	2003217881	Al	09-09-2003
			CN	1639903	A	13-07-2005
			ΕP	1479126	A2	24-11-2004
		•	JР	2005519425	T	30-06-2005
			WO	03073531	A2	04-09-2003
JP 01107448	A	25-04-1989	NONE			
WO 0173864	A	04-10-2001	AU	4774601	A	08-10-2001
			ΑU	4775301	A	08-10-2001
			AU	4777901	A	08-10-2001
			ΑU	4779001	A	08-10-2001
			ΑU	5095601	Α	08-10-2001
			ΑU	5095701	A	08-10-2001
			ΑU	5095801	Α	08-10-2001
			DE	60112109	Dl	25-08-2005
			EP	1328982	A2	23-07-2003
			EP	1275168	A2	15-01-2003
			ΕP	1305838	A2	02-05-2003
			ΕP	1273054	A2	08-01-2003
			EP	1273058	A2	08-01-2003
			Wo	0173870	A2	04-10-2001
			WO	0173865	A2	04-10-2001
			WO	0173868	A2	04-10-2001
			WO	0173866	A2	04-10-2001
			WO	0173883	A2	04-10-2001
			WO	0173957	A2	04-10-2001

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internal!tionales Aktenzeichen

	W1//EP200	04/011058				
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES HOLMLO/40 HOLMLO/04 HOLM2/3	66 НО1М6/40 НО1	M10/46				
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen 1	Classifikation und der IPK					
B. RECHERCHIERTE GEBIETE						
Recherchierter Mindestprußtoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyn HOIM	ibolc)					
Recherchierte aber nicht zum Mindestprufstoff gehörende Veröffentlichungen,	vousit diava unter die mehambierten. Gebier	to follon				
receivement and ment zon windesspanson genotetiae verbrentienungen,	sower diese datei die recherencien Gebie	a lancii				
Wahrend der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evtl verwendete	Suchbeg nfte)				
EPO-Internal , PAJ, WPI Data						
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategone" Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr Anspruch Nr				
X US 2003/160589 A1 (KRASNOV VICTO	אר או.)	1-9,				
28. August 2003 (2003-08-28)		11-19				
Absätze '0032!, '0033!, '0035	, '0046!					
A PATENT ABSTRACTS OF JAPAN		4,5				
Bd. 013, Nr. 348 (E-799),		1 -/-				
4 . August 1989 (1989-08-04)	•					
-& JP 01 107448 A (MATSUSHITA E	LECTRIC IND					
CO LTD), 25. April 1989 (1989-04						
Zusammenfassung	. 20,					
Abbildungen 1,2						
A WO 01/73864 A (CYMBET CORPORATION	N; JENSON,	1-41				
MARK, LYNN; WEISS, VICTOR, HENR	· ·	1 11				
4. Oktober 2001 (2001-10-04)	• ,					
Seite 25, Zeile 26 - Seite 28,	Zeile 8					
Abbildung 9b						
<u> </u>	_ 	<u> </u>				
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie					
* Besondere Katego πen von angegebenen Veröffentlichungen	'T ¹ Spatere Veröffentlichung, die nach de oder dem Pnomatsdatum veröffentlich	m internationalen Anmeldedatum				
aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der						
"E" älteres Dokument, das iedoch erst am oder nach dem Internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzig Theorie angegeben ist	os oder der ihr zugrundeliegenden				
Atmeldedatum veröffentlicht worden ist U Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er	"X" Veröffentlichung von besonderer Bed- kann allern aufgrund dieser Veröffen	cutung, die beanspruchte Erfindung				
scheinen zu lassen, oder durch die das Veroffenllichungsdatum einer	arfindariushar Tittiskait hamband hat	washtat wawlan				
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werdt soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	'Y" Veröffentlichung von besonderer Bed- kann nicht als auf erfinderischer Täti	cutung, die beanspruchte Erfindung				
ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung	werden wenn die Veröffentlichung n	iit einer oder mehreren anderen				
cine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie diese Verbindung für einen Fachman	n naheliegend ist				
P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Ammeldedatum, aber nach dem beanspruchten Pπoritatsdatum veröffentlicht worden ist	'&' Veröffentlichung, die Mitglied derselbe	n Patentfamilie ist				
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen F	Lecherchenberichts				
24. Januar 2006	31/01/2006					
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbeh örde Europaisches Patentamt, PB 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk.	Bevollmächtigter Bediensteter					
Tel (+31-70) 340-2040, Tx 31 651 epo nl, Fax (+31-70) 340-3016	Standaert, F					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veroffentl^Blgen, die zur selben Palenlfamilee gehören

Internalionales Aktenzeichen
I/EP2004/011058

m Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mugued(er) der Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung
US 2003160589	Al	28-08-2003	AU	2003217881	Al	09-09-2003
			CN	1639903	A	13-07-2005
			BP	1479126	A2	24-11-2004
			JР	2005519425	T	30-06-2005
			WO	03073531	A2	04-09-2003
JP 01107448	Α	25-04-1989	KEINE			
WO 0173864	Α	04-10-2001	AU	4774601	A	08-102001
			AU	4775301	A	08-102001
			ΑU	4777901	A	08-10- -2001
			ΑU	4779001	A	08-10- -2001
			AU	5095601	A	08-10- -2001
			AŪ	5095701	A	08-10-2001
			AU	5095801	A	08-10- -2001
			DB	60112109	Dl	25-08- -2005
			EP	1328982	A2	23-07- -2003
			EP	1275168	A2	15-012003
			EP	. 1305838	A2	02-05-*2003
			EP	1273054	A2	08-012003
			EP	1273058	A2	08-012003
			WO	0173870	A2	04-10-2001
			WO	0173865	A2	04-10- -2001
			WO	0173868	A2	04-10-2001
			WO	0173866	A2	04-10-2001
			WO	0173883	A 2	04-10-2001
			WO	0173957	A2	04-10-2001